

玻璃多刻线样板

产品名称	玻璃多刻线样板
公司名称	

0.075 < ra 0.11	+10% ~ -25%
0.11 < ra 0.5	± 20%
0.5 < ra 1	± 15%
1 < ra 10	± 10%

三、规格：0.1 μm、0.2 μm、0.4 μm、0.8 μm、1.6 μm、3.2 μm

公司其他产品：

酸度计检定装置

电导仪检定装置

色谱仪检定装置（气相色谱仪，液相色谱仪）

玻璃量器检定装置

分光光度计检定装置（可见、紫外、红外、原子吸收）

旋光仪检定装置

阿贝折射仪检定装置

半自动生化分析仪检定装置

酶标仪标准物质

检验液体商品标准量器

水平仪检定装置

秒表检定装置

回弹仪检定装置

引伸计测定仪

指示表检定（百分表、千分表）

转速标准装置

兆欧表检定装置

钢卷尺检定装置

南京苏量检测仪器设备有限公司

价格
钢直尺检定装置

面议

规格参数

耐压测试仪检定装置
公司地址

南京市苜蓿园大街238号

联系电话

025-84680930 18913931089

产品详情

一、用途及特性介绍：

玻璃多刻线样板由光学玻璃经过光学加工而成，中间有一小块长方形工作区域，区域内有许多并列平行的刻线。其主要用于检定触针式电动轮廓仪ra示值误差、仪器示值的重复性和示值稳定性。

二、主要技术指标：

ra公称值 (μm)

公称值的公差

$0 < \text{ra} \leq 0.075$

$\pm 25\%$